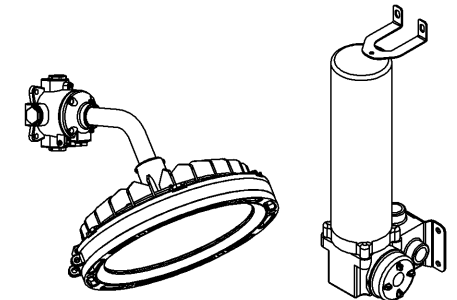


⚠安全に関するご注意

- 器具の取り付けは取扱説明書に従ってください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災、爆発（爆発性ガスが危険雰囲気を生じた場合）の原因となります。
- 器具を改造したり、部品を変更して使用しないでください。落下、感電、火災、爆発（爆発性ガスが危険雰囲気を生じた場合）の原因となります。
- アース工事は工場電気設備防爆指針・電気設備の技術基準に準い確実に行ってください。アースが不完全な場合は、感電の原因となります。
- D種（第三種）接地工事
- この器具は、腐食性ガス雰囲気場所には使用しないでください。そのまま使用しますと、変質、変色、絶縁不良、器具の落下の原因となります。
- この器具は、振動の激しい場所には使用しないでください。そのまま施工されますと、器具落下の原因となります。
- 周囲温度は、0℃～40℃以外では使用しないでください。火災、爆発（爆発性ガスが危険雰囲気を生じた場合）の原因となります。
- 防塵仕様には適合していません。
- 直射日光の当たる状態で点灯しないでください。短寿命の原因となります。

部番	部 品 名	個数	材 質	摘 要
1	本体	1	AC（アルミ鋳物）	マニリン樹脂被付塗装（近畿マニセル10YR7/1）
2	前面ガラス	1	強化ガラス	—
3	固定枠	1	AC（アルミ鋳物）	マニリン樹脂被付塗装（近畿マニセル10YR7/1）
4	端子箱（LED灯具側）	1	AC（アルミ鋳物）	マニリン樹脂被付塗装（近畿マニセル10YR7/1）
5	パイプ	1	SUS（ステンレス鋼）	マニリン樹脂被付塗装（近畿マニセル10YR7/1）
6	端子箱（制御装置側）	1	AC（アルミ鋳物）	マニリン樹脂被付塗装（近畿マニセル10YR7/1）
7	制御装置	1	AC（アルミ鋳物）	マニリン樹脂被付塗装（近畿マニセル10YR7/1）
8	制御装置支持金具	1	SPC（鋼板）	HDZ（溶融亜鉛めっき）

LED灯具の取り付け方向は、下方向としてください。



入力電圧（V）	AC100	AC200	AC240
入力電流（A）	1.28	0.65	0.56
消費電力（W）	127	127	127

第一類危険箇所でも御使用になれます。

型式検定合格番号：第 TC20282号（LZ1A2904046）

型式検定合格番号：第 TC20284号（ALHA2904B）

防爆構造記号：Ex de IIB+H₂ T6X

保護等級：IP65

制御装置別置

電圧（V）	点灯方式	質量（kg）	形名
100 240	LS	25	LEDQ-12821SEB-LS9
品名			
東芝防爆形LED照明器具			
承認 担当 図番			
山本 角野			
単位 mm 第三角法			
AA2013-01898-01			
東芝ライテック株式会社			

日本国内専用（Use only in Japan）

（注）LED素子には光色、明るさにバラツキがあるため、同じ形名の商品でも光色、明るさが異なる場合があります。ご了承ください。

